

## Cilindri di agglomerato di PU da sottoprodotto – Cilindri



### Caratteristiche

L'agglomerato poliuretano è un materiale ottenuto dalla lavorazione di sottoprodotti di poliuretano espanso flessibile (agglomerato H) o materia prima seconda derivante dal riciclo di poliuretano espanso flessibile a fine vita (agglomerato R), che vengono granulati e agglomerati tra loro attraverso l'uso di opportuni leganti. La vasta gamma di prodotti così ottenuti è caratterizzata da eccellenti proprietà di isolamento acustico e termico, che lo rendono adatto a diversi settori, come: Edilizia, Sport, Pavimentazioni sportive, Automotive, Packaging, Zootecnia e calzatura. Disponibile con densità da 60 kg/m<sup>3</sup> a 325 kg/m<sup>3</sup> in diverse configurazioni (blocchi, lastre, cilindri, rotoli e rotoli adesivizzati). ORSA foam, che da sempre pone tra i suoi principali obiettivi il rispetto per l'uomo e per l'ambiente, trasforma i propri sottoprodotti derivanti dalla produzione di poliuretano espanso flessibile in agglomerati (H). Questo permette di dare una nuova vita agli scarti, altrimenti destinati alla discarica.

---

### Dimensioni

peso da 140 kg a 1340 kg. diam 150 cm. Densità da 80 kg/m<sup>3</sup> a 350 kg/m<sup>3</sup>. Altezza da 100 cm a 220 cm

---

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Cilindri di agglomerato di PU da sottoprodotto - Cilindri 'H'

**Materiale:** PU

**PSV Sottoprodotto**

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
--	--	--	80%	13%	67%	20%

## Informazioni produttore

### **ORSA FOAM SPA**

VIA A. COLOMBO, 60, GORLA, Varese, Lombardia, Italia

Telefono: 0331 609211

Mail: [segreteria@orsafoam.it](mailto:segreteria@orsafoam.it)

Sito web: [www.orsafoam.it](http://www.orsafoam.it)

Marzo 09, 2023